



FAO
FACULDADE DE
ODONTOLOGIA

U F m G

EMENTA

TÍTULO DA ATIVIDADE ACADÊMICA CURRICULAR: PESQUISA EM CLÍNICA ODONTOLÓGICA I CLÍNICA ODONTOLÓGICA	CÓDIGO: ODR833	CARGA HORÁRIA		
		Teórica	Prática	Total
		45h	45h	90h
NATUREZA (<input checked="" type="checkbox"/>) OBRIGATÓRIA (<input type="checkbox"/>) OPTATIVA	NÍVEL: DOUTORADO			
CORPO DOCENTE: Amália Moreno, Maria Esperanza Cortes Segura, Allyson Nogueira Moreira, Carolina Bosso André, Frederico Lages, Ivana Márcia Alves Diniz, Rodrigo Richard da Silveira, Soraia Macari e Thaís Yumi Umeda Suzuki.				
EMENTA: Estudo dos principais métodos de investigação em Clínica Odontológica. Análise crítica e revisão sistemática de tópicos científicos na área.				
OBJETIVOS: Selecionar e analisar criticamente os artigos mais novos e desafiadores relacionados ao projeto de pesquisa. Aprofundar o conhecimento sobre os métodos de pesquisa laboratorial e clínica. Aprofundar o conhecimento na temática do projeto. Explorar metodologias clássicas e alternativas aplicáveis. Aprofundar o conhecimento sobre agravos à saúde bucal envolvidos no projeto. Compartilhar experiências, ideias e soluções em temas diversos. Estimular a comunicação científica em Inglês.				



FAO
FACULDADE DE
ODONTOLOGIA

UFMG

BIBLIOGRAFIA:

Bibliografia Básica:

BRUNETTE, D.M. Critical thinking: understanding and evaluating dental research. 3. ed. Batavia: Quintessence, 2019. 405 p.

ESTRELA, C. Metodologia Científica. Ciência, Ensino, Pesquisa. 3. ed. Porto Alegre: Ed. Artes Médicas, 2018.

GILSON VOLPATO. Método lógico para redação científica. Ed. Best Writing. 2017.

Bibliografia adicionada ao projeto de doutorado do aluno.

Bibliografia Complementar:

ANDY FIELD. Descobrimo a estatística usando o SPSS. Ed. Penso. 2020.

Sites de busca bibliografica (<https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/>; <https://www.scopus.com>; <https://www.periodicos.capes.gov.br>; <http://bases.bireme.br>; <https://www.cochranelibrary.com>; <https://www-embase.ez27.periodicos.capes.gov.br/search/quick?phase=continueToApp>, [https://bases.bireme.br/cgi-](https://bases.bireme.br/cgi-bin/wxislind.exe/iah/online/?IshScript=iah/iah.xis&base=LILACS&lang=p)